

Trox

Umfirmierung von Gebrüder Trox GmbH in Trox GmbH

Mit einer entscheidenden Änderung in der Eigentümerstruktur hat die Gebrüder Trox GmbH ihre wirtschaftliche Zukunft weiter gefestigt. Ab sofort ist der bisherige Hauptgesellschafter Heinz Trox mit 90% direkt und mit 10% über die Heinz-Trox-Stiftung an der Gebrüder Trox GmbH beteiligt.



Heinz Trox ist nun alleiniger Eigentümer der Trox GmbH

Mit dem Erwerb der Anteile des neben Heinz Trox letzten Familiengesellschafters wurde gleichzeitig eine Umfirmierung beschlossen. Jetzt agiert die bisherige Gebrüder Trox GmbH als TROX GmbH und der weltweite Konzernverbund präsentiert sich als TROX GROUP. www.trox.de

Forschungsrat Kältetechnik

Informationsschrift zum VDMA-Einheitsblatt 24243

Die Informationsschrift zum VDMA-Einheitsblatt 24243 „Kältemaschinen und -anlagen, Dichtheit von Kälteanlagen und Wärmepumpen, Lecksuche/Dichtheitsprüfung“ enthält zusätzlich zum VDMA-Einheitsblatt Grundlageninformationen u. a. zu: zulässigen Leckraten, prinzipieller Dichtfähigkeit, Umrechnung von Leckraten, Auftreten und Verhalten von Lecks. Weiterhin werden zusätzliche Hinweise zur Herstellung und zur Dichtheitsprüfung von Kälteanlagen gegeben; Lecksuch- bzw. Dichtheitsprüfverfahren werden bewertet. Die Informationsschrift zeigt an einem Beispiel wie nicht erkennbare Leckraten bei der Druckabfallprüfung berechnet werden können. In einer Übersicht sind Lecksuchgeräte bzw. Prüfverfahren, die Nachweisempfindlichkeit für das angegebene Prüfmedium sowie die äquivalente Kältemittelleckrate zusammengestellt. www.fkt.com

DKV-GEBURTSTAGE

Der Deutsche Kälte- und Klimatechnische Verein e.V. DKV verzeichnet aus dem Kreis seiner Mitglieder folgende Geburtstagsjubiläen:

80 Jahre	Ing. (grad.) Günter M. Keller, Minfeld,	am 22. Mai
75 Jahre	Dipl.-Ing. Klaus Krufft, Brühl,	am 31. Mai
70 Jahre	Dr.-Ing. Ulrich Adolph, Leipzig,	am 12. Juni
65 Jahre	Ing. Dieter Sperber, München,	am 21. Mai
	Dipl.-Ing. (FH) Horst Schmittl, Ludwigshafen,	am 29. Mai
60 Jahre	Dagobert Unterste, Dortmund,	am 25. Mai
	Ing. (grad.) Hans-Joachim Ingelmann, Iggingen,	am 5. Juni
	Ing. Gerlef Pauls, Köln,	am 8. Juni
50 Jahre	Dipl.-Ing. Dietmar Schittenhelm, Rödermark	am 20. Mai
	Dipl.-Ing. (TH) Detlev Linde, Bochum,	am 29. Mai

Die KK-Redaktion gratuliert zum Geburtstags-Jubiläum und wünscht gesundes Wohlergehen für die weiteren Lebensjahre.

Reiss/Mitsubishi Electric

Klima-Dialog 2006

Im Rahmen der bewährten Informationsveranstaltungen lädt Reiss rechtzeitig zur neuen Klima-Saison das Kälte-Klima-Handwerk ein zum Mitsubishi Electric Klima-Dialog 2006. Erfahrene Praktiker aus dem Hause Mitsubishi Electric werden das attraktive, technologisch in die Zukunft weisende Klimageräte-Programm 2006 vorstellen. Der Besucher erfährt aus erster Hand alles Wissenswerte über die breite Produktpalette, Typen und Technik, Nutzen und Vorteile von Mitsubishi-Klimasystemen.

Auf dem Programm stehen Referate, Produktvorstellungen und Neuheiten sowie Werbe- und Verkaufsförderungsmaßnahmen. Die Kälteanlagenbauer erhalten hilfreiche Tipps und ausführliche Informationen zur Komponentenauswahl, Planung und Montage.

Unter dem Motto „Klimageräte professionell verkaufen“ haben Reiss und Mitsubishi Electric den Profitrainer Niels Remers eingeladen, der den Teilnehmern einen Leitfaden für erfolgreiches Verkaufen an die Hand gibt. Die Teilnahme ist kostenlos.

Der Klima-Dialog findet in den Reiss-Niederlassungen ab 15.00 Uhr statt. Termine: Dortmund 30.5.06, Köln 31.5.06 und Offenbach 1.6.06. Für weitere Informationen oder zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an Reiss Kälte-Klima, Telefon 069/84090. www.kaelttereiss.de, www.mitsubishi-electric-aircon.de



Reiss

Klima-Katalog 2006

Rechtzeitig zur neuen Saison informiert REISS KÄLTE-KLIMA mit dem neuen Klima-Katalog 2006 ausführlich über das umfangreiche Angebot an Klimageräten namhafter Hersteller. Das Klimageräteprogramm der Fabrikate LG Electronics, Mitsubishi Electric, TCL Aircon und Roller ist im neuen Klima-Katalog enthalten. Auf über 180 Seiten sind alle Geräte ausführlich technisch beschrieben und dokumentiert. Im Zubehörteil findet der Kälteanlagenbauer neben Montage material auch Manometerbatterien, Vakuumpumpen, Absauggeräte, Lecksuchgeräte, Messgeräte und vieles mehr. Eine große Auswahl an Kondensatpumpen sind in einem extra Register enthalten. Im technischen Anhang findet der Kunde hilfreiche Dokumentati-

onen für die Projektierung (Berechnungsbogen für Raumklimageräte, Vordrucke für Prüf- und Übergabeprotokolle, Umrechnungstabellen, Dampfdrucktabellen für Kältemittel etc.). Der komplette Klima-Katalog ist selbstverständlich auch im „REISS online Bestell- und Informationsservice“ sofort abrufbar. Auf Anfrage erhält der Interessent ein Passwort für die Zugangsberechtigung ins REISS Online-System. Der neue Katalog kann kostenlos angefordert werden. www.kaelttereiss.de

